

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Aplikasi DIY Smart Trash Berbasis IoT Open Platform  
 Nama Penulis : Rizqi Putri Nourma Budiarti, Jordan Maulana, Sritrusta Sukaridhoto  
 Jumlah Penulis : Tiga  
 Status Pengusul : Penulis pertama/~~Penulis ke-...~~/Penulis korespondensi\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Applied Technology and Computing Science Journal  
 b. Nomor ISSN : 2621-4474; E-ISSN: 2621-4458  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol. 1, No.2., Desember 2018  
 d. Penerbit : UNUSA PRESS  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/atcsj.v1i2.857%20for%20articles>  
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal2.unusa.ac.id/index.php/ATCSJ/article/view/857>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di....  
 Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)  
☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	International/Internasional Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional /Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,6	
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2,5	
Total = 100%			8,6	
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

*Lengkap, Informatif*

Surabaya, 18 April 2019

Reviewer 2,

Nama : Dr. Teguh Herlambang, S.Si., M.Si.

NIP/NIDN : 0722118701

Unit Kerja : Prodi S1 Sistem Informasi Fakultas Teknik Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya

Jabatan fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Sistem Informasi

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah/Artikel : Aplikasi DIY Smart Trash Berbasis IoT Open Platform  
 Nama Penulis : Rizqi Putri Nourma Budiarti, Jordan Maulana, Sritrusta Sukaridhoto  
 Jumlah Penulis : Tiga  
 Status Pengusul : Penulis pertama/ Penulis ke-.../ Penulis korespondensi\*  
 Identitas Jurnal Ilmiah: a. Nama Jurnal : Applied Technology and Computing Science Journal  
 b. Nomor ISSN : 2621-4474; E-ISSN: 2621-4458  
 c. Volume, Nomor, Bulan Tahun : Vol. 1, No.2., Desember 2018  
 d. Penerbit : UNUSA PRESS  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.33086/atcsj.v1i2.857%20for%20articles>  
 f. Alamat web Jurnal : <http://journal2.unusa.ac.id/index.php/ATCSJ/article/view/857>  
 g. Terindeks di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di....

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah ( beri V pada kategori yang tepat)

- ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
- ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- ☒ Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ,CABI,COPERNICUS\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internation al/Internati onal Bereputasi*	Nasional Terakreditasi	Nasional /Nasional terindeks di DOAJ,CABI,COPER NICUS	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2,6	
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			2,5	
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			2,8	
Total = 100%			8,9	
Nilai Pengusul				

Catatan penilaian artikel oleh Reviewer:

metode penelitian lengkap dan jelas.

Surabaya, 18 April 2019

Reviewer 1

Nama : Dr. Istas Pratomo, S.T., M.T  
 NIP/NIDN : 197903252003121001  
 Unit Kerja : Prodi S1 Teknik Elektro Fakultas Teknik Elektro Institut Teknologi Sepuluh Nopember  
 Jabatan fungsional : Lektor  
 Bidang Ilmu : Jaringan Komputer dan Sistem Informasi